

Composición	26,7% Boscalida + 6,7% Piraclostrobin
Formulación	WG (granulo dispersable)
Cultivos	Almendro, Avellano, Nogal
Dosis	1kg/ha
Plazo de seguridad	28 días
Num de aplicaciones	2 aplicaciones/año
Clasificación	Xn
Num de registro	23.977
Envase	1 kg 5 kg

 **Signum**[®]

Ahora la eficacia
en más cultivos
por más tiempo



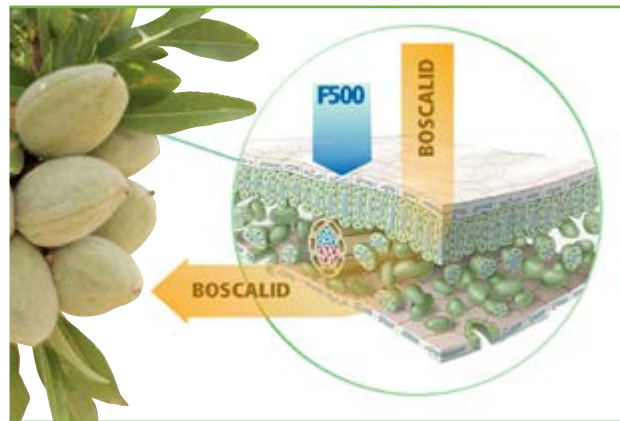
Signum[®] maximiza el control de un amplio espectro de enfermedades. Además cuenta con los beneficios AgCelence[®] proporcionando una mejor:

- Calidad de la producción
- Eficiencia agronómica
- Tolerancia al estrés

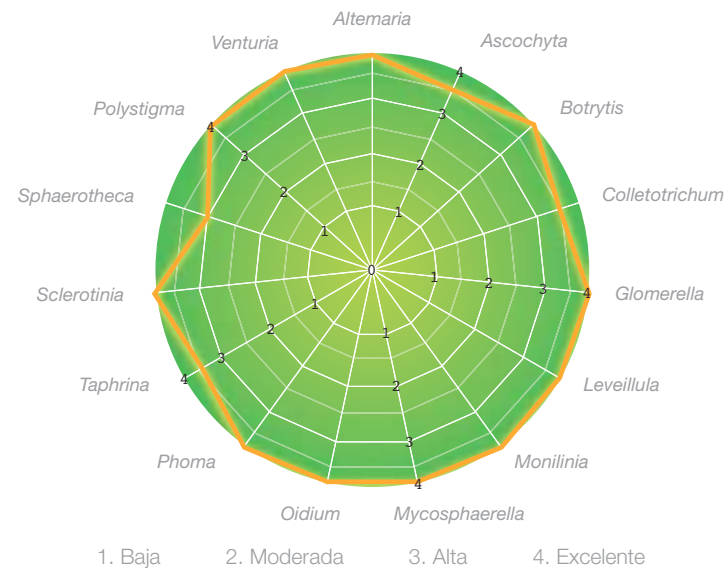
Signum[®], el líder del almendro

Desde su introducción en el mercado, Signum[®] WG y Signum[®] han demostrado su valía para los agricultores, convirtiéndose en los productos de referencia en su categoría para numerosos cultivos hortofrutícolas.

Técnicamente avanzado por la polivalencia y seguridad que ofrecen sus ingredientes activos Piraclostrobin (F500) y Boscalida, Signum[®], se convierte ahora en el primer fungicida registrado específico para los cultivos de fruta seca como el almendro, el nogal o el avellano. Gracias a su amplio espectro cubre los principales patógenos de campo de los cultivos de fruta seca.



Niveles de eficacia



Fungicida de amplio espectro, controla las enfermedades más importantes en cultivos-hortofrutícolas.

Modo de acción

La actividad biológica de Signum[®] es preventiva, impidiendo la germinación de las esporas, formación de aporios o el crecimiento del tubo germinativo. Además, Signum[®] obstaculiza el desarrollo del micelio y la formación de las esporas.

Debido al comportamiento de sus dos ingredientes activos, Signum[®] se caracteriza por una redistribución localizada en el punto de aplicación, garantizando una protección eficaz de las partes de la planta tratadas. Asimismo, una parte de las sustancias activas aplicadas es absorbida por la hoja y se difunde de forma translinar, atravesando los tejidos vegetales hasta llegar a la cara opuesta, asegurando de este modo la máxima protección antifúngica.

Atributos	Beneficios
Amplio espectro de acción	Producto de referencia
Alta eficacia y persistencia	Mayor Producción (hasta un 30% más)
Versatilidad y seguridad	Flexibilidad y comodidad de uso

Modo de empleo y momento de aplicación en Almendro

Aplicar Signum[®] de forma preventiva en las primeras fases de desarrollo de las enfermedades. Debe evitarse la aplicación de forma curativa.

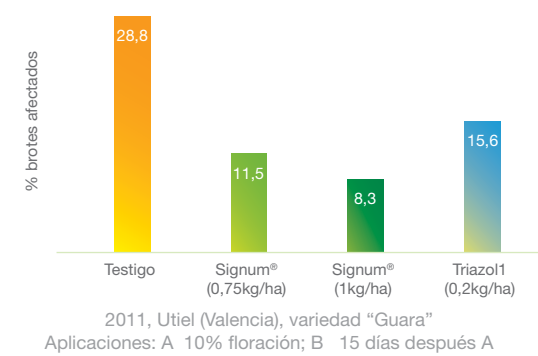
Signum no tiene restricciones de aplicación en tiempo. Por la naturaleza de las enfermedades, se recomienda aplicar desde principio de floración (10-20%) hasta el fruto cuajado efectuando dos aplicaciones de 1kg/ha con un intervalo de aplicación de 10 a 20 días.

Recomendación técnica en Almendro

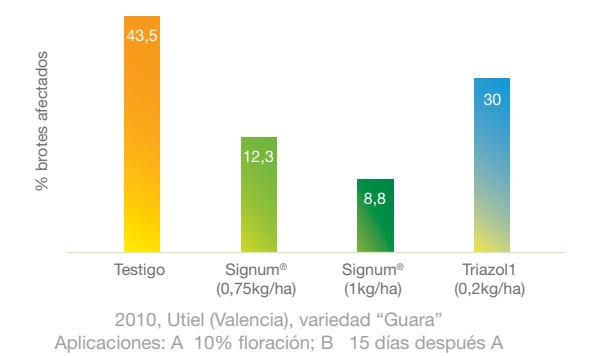


Resultados en Almendro

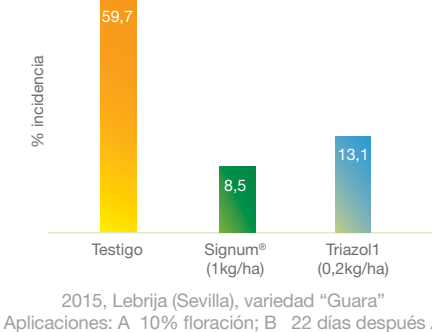
% ataque en brotes Monilinia (*Monilinia laxa*)



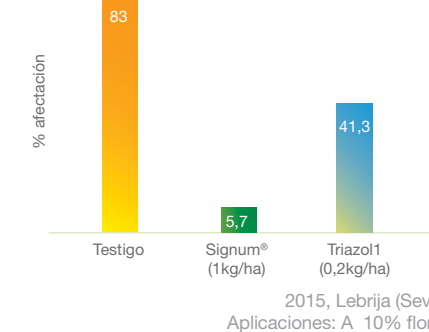
% ataque en brotes Abolladura (*Taphrina deformans*)



% incidencia en hoja Cribado (*Stigmina sp*)



% hojas caídas (provocadas por Mancha ocre)



Producción kg/ha

